

29,3 mln euro voor 6 Vlaams-Nederlandse milieuprojecten

nieuws

Interreg Vlaanderen-Nederland, het Europese subsidieprogramma voor Vlaams-Nederlandse samenwerking, heeft zes nieuwe projecten goedgekeurd die natuur en milieu in Vlaanderen en in het zuiden van Nederland ten goede moeten komen. In totaal gaat het om 29,3 miljoen euro, verspreid over zes grensoverschrijdende projecten. Daarvan komt 14,4 miljoen euro uit het Europees Fonds voor Regionale Ontwikkeling (EFRO). In het najaar volgt een nieuwe oproep.

🕒 1 AUGUSTUS 2016 – LAATST BIJGEWERKT OM 4 APRIL 2020 15:29

Lees meer over:

[beleid](#)

[milieu](#)

[natuur](#)



Interreg Vlaanderen-Nederland, het Europese subsidieprogramma voor Vlaams-Nederlandse samenwerking, heeft zes nieuwe projecten goedgekeurd die natuur en milieu in Vlaanderen en in het zuiden van Nederland ten goede moeten komen. In totaal gaat het om 29,3 miljoen euro, verspreid over zes grensoverschrijdende projecten. Daarvan komt 14,4 miljoen euro uit het Europees Fonds voor Regionale Ontwikkeling (EFRO). In het najaar volgt een nieuwe oproep.

Interreg Vlaanderen-Nederland heeft groen licht gegeven voor zes nieuwe projecten, goed voor een totaal projectbudget van 29,3 miljoen euro. Voor de landbouwsector spring vooral F2AGRI in het oog, een project dat industrieel gezuiverd afvalwater ter beschikking wil stellen aan door droogte getroffen landbouwers. Het project wordt getrokken door VITO en kan rekenen op een budget van 6,4 miljoen euro. Onder meer bierbrouwerij Bavaria en groenteverwerker Ardo nemen deel. Bij Bavaria zal een waterverdeelsysteem geïnstalleerd worden, bij Ardo een irrigatienetwerk. Ongeveer 120 landbouwers zullen uiteindelijk gebruik kunnen maken van het gezuiverde water.

Ook 'Leve(n) de Bodem', een project waar Inagro z'n schouders onder zal zetten, moet landbouwers ten goede komen. Het project wil zo'n 200 landbouwers aanmoedigen om aan herstel en verbetering van de bodem op hun percelen te doen. In functie van de optimalisatie van de bodemgezondheid zal er onder meer geëxperimenteerd worden met plaatsspecifiek bekalken om een optimale bodem-pH te handhaven en kan de grond 'ontsmet' worden dankzij groenbemesters. Bodemscans moeten de effectiviteit van de maatregelen in kaart brengen. 'Leve(n) de Bodem' kan rekenen op een totaal projectbudget van 2,1 miljoen euro.

Verder wil 'EnEf' (3,38 miljoen euro) energie besparen, onder meer door nanocoating op glas. 'EnOp' (4,03 miljoen euro) gaat "chemische opslag en bijhorende CO₂-omzettingstechnologieën" verder ontwikkelen en het project 'IMPAKT!' (5,92 miljoen euro) onderzoekt de grensoverschrijdende waterlopen Dommel en Warmbeek/Tongelreep, die door periodieke lozingen worden

aangetast. 'SmartSediment' tenslotte krijgt 7,58 miljoen euro voor onderzoek naar oplossingen voor het sediment in de Scheldedelta.

VILT vzw

Bd Simon Bolivar 17
1000 Bruxelles

Contact

M • info@vilt.be

Volg ons op:

 screenreader.visit us on our facebook page: <https://www.facebook.com/vilt.nieuws/>

 screenreader.visit us on our linkedin page: <https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/>

 screenreader.visit us on our instagram page: <https://www.instagram.com/vilt.nieuws>

 screenreader.visit us on our x page: https://x.com/vilt_nieuws

 screenreader.visit us on our bluesky page: <https://bsky.app/profile/viltnieuws.bsky.social>

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by Who Owns The Zebra